

Einladung

CMS Breakfast –
Mitversicherung/Führungsklauseln

Wir laden Sie herzlich ein zum CMS Breakfast mit dem Thema:

Mitversicherung/Führungsklauseln

Dienstag, 29. März 2011, 07.45 Uhr bis 09.30 Uhr
Au Premier, Raum Alcina, Bahnhofplatz 15, 8001 Zürich, Schweiz

*Bitte melden Sie sich bis zum **18. März 2011** per E-Mail an cms-breakfast@cms-veh.com oder durch beigefügte Antwortkarte an.
Die Teilnahme ist für Sie kostenlos.
Informationen zu dieser und weiteren Veranstaltungen können Sie unserer Homepage unter www.cms-veh.com/services entnehmen.*

Programm

07:45: Eröffnung Buffet

08:15: Frühstücksgespräch

09:15: Wrap Up

Referenten

Dr. Jodok Wicki

Partner, CMS von Erlach Henrici AG, Zürich

Dr. Stefan Segger

Partner, CMS Hasche Sigle, Köln

Belinda Schofield

Partner, CMS Cameron McKenna LLP, London

Dr. Clemens von Zedtwitz, LL.M.

Associate, CMS von Erlach Henrici AG, Zürich

CMS Breakfast – Mitversicherung/Führungsklauseln

Mitversicherung ist die gemeinsame Versicherung eines bestimmten Risikos durch das Zusammenwirken mehrerer Versicherer. Die Mitversicherung wird als Möglichkeit der Risikostreuung schon seit langer Zeit praktiziert. Sie findet heute insbesondere im Bereich der Versicherung von grossen oder aussergewöhnlichen Risiken Anwendung.

Mitversicherungen sind im VVG kaum geregelt. In Lehre und Rechtsprechung sind die Rechtsbeziehungen der Beteiligten untereinander nicht vollständig geklärt. In der Praxis werden deshalb bspw. die Rechte und Pflichten des führenden Versicherers vertraglich festgelegt (sog. "Führungsklausel").

Wir freuen uns, anlässlich eines gemeinsamen Frühstücks mit Teilnehmern aus Unternehmen und CMS-Kollegen aus London und Köln die zentralen Elemente von Führungsklauseln näher zu beleuchten.



CMS von Erlach Henrici AG
Frau Sarah Hruby
Dreikönigstrasse 7
Postfach 2991
8022 Zürich
Schweiz

Ich werde am CMS Breakfast teilnehmen.

Ich kann am CMS Breakfast leider nicht teilnehmen, wünsche aber weitere Informationen zu diesem Thema.

Name

Telefon

E-Mail

Adresse

Kommentare
